## Staple Issue Slip Here

POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER	1	4.23.99
EXAMINER	341	4125/94
TYPIST	331	7/12/9/1
VERIFIER	106	7-12-14
CORPS CORR.		
SPEC. HAND		
FILE MAINT.	454	5-12
DRAFTING		

## INDEX OF CLAIMS

Claim

							$\neg$		
Claim					Dat	B			
Final	Original	409	46						
10	1)	~	Ξ						
2.	1	Т							$\neg$
3	3	H				<u>,                                     </u>			
		H	<del>   </del> -		-	-	_	-	—
4	4	H	Η-			-		-	
5	6	H	1			-	$\vdash$		{
ما		1-1-	Н–	<u> </u>	⊢	<u> </u>	-		$\dashv$
7.	7	Н	₩.		-		<u> </u>	<del></del>	
۵	8	Н	Ц.				<u> </u>	-	
٩	9	ш	Ц.	<u> </u>	ļ				
10	10		14	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	11	Ī		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
	12	L	_		<u> </u>		ļ		
	13				<u> </u>		<u> </u>		
	14				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	15			<u> </u>	<u>L</u>				
	16			L.					
	17				<u> </u>		<u> </u>		
	18	Π	Г						
	19					1	1		
_	20		1	Г	Т	T			
	21		+-	$\vdash$	1	1		1	
$\vdash$	22	T	1	╁╴	†	1	1		
一	23	+	†	$\vdash$			1		
┝	24	+	<del>                                     </del>	-	1				
$\vdash$	25	+	<del>                                     </del>	T	T	<del>                                     </del>			
	26	<b>—</b>	$\top$	1	1	1-	$\overline{}$		
	27		1	T	$\top$				
$\vdash$	28		<del>                                     </del>	1	1				
┢	29	1	1	T	1	1	1		
┢	30	T	+			十一	<b>—</b>		
┢	31	+	+	T	†		1	$\vdash$	
┢	32	+-	1	1	$\dagger$	$\top$	1		
<del>                                     </del>	33	+	+	1	+	+	1	1	
⊢	34	1-	+-	+	+	1	+	<del> </del>	<del> </del>
	35	+-	+-	+	+-	+	T	<b>-</b>	
-	36	+-	+-	+-	+-	+	1	1-	<del>                                     </del>
$\vdash$	37	+-	+-	+-	+-	+	+	1	<del>                                     </del>
-	38	+-	+	+-	+-	+	+-	1	1
$\vdash$	39	+-	+-	+	+-	+-	+-	+	ऻ
$\vdash$	40	+-	+-	+-	+	+	+-	+	+
-	41	┿	+-	+-	+-	╁╴	+-	+	+
$\vdash$	_i	+	+	+	+-	+	+-	+-	+
<b></b>	42		+-	+	+-	+	+-	+	┼-
-	43		+	+-	+	+-	-	+	+
<u>_</u>	44		-	+	+-	+-	+-	+	
1	45			+	+	+-		+-	<del> </del>
<u></u>	46		4_		+-	+	+	-	+-
_	47		1_	4	4	+	+	<del> </del>	
L	48		_	$\perp$	$\perp$	4.	$\perp$		1
	49					$\perp$	4_		4_
	50				L			$\perp$	

	SYMBOLS	
~ N I	(Through numberal)	Allowed Canceled Restricted Non-elected Interference

E    E      51    51      52    33      54    55      56    57      57    38      59    60      61    62      63    64      65    66      67    68      69    70      71    72      73    74      77    78      79    80      81    82      83    84      85    86      86    87      88    89      90    91      94    95      96    97      98    99      100    100					_		-			
51  52    53  54    55  56    57  58    59  60    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    86  89    90  91    92  93    94  95    96  97    98  99	Final	Original								
52    53    54    55    56    57    58    59    60    61    62    63    64    65    66    67    68    69    70    71    72    73    74    75    76    77    78    79    80    81    82    83    84    85    86    87    88    89    90    91    92    93    94    95    96    97    98	_	5		-			<del> </del>	_	$\vdash$	
53	_					<del></del>	-	-		-
54  55    56  57    57  58    59  60    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    86  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99						-	-	-		-
55  56    57  58    59  60    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  83    84  85    86  87    88  89    99  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99				├	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	
56  57    58  59    60  61    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99	_				<del> </del>	├─	<del>                                     </del>		-	
57  58    59  60    61  62    62  63    64  65    65  66    67  68    69  70    71  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  91    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    94  95    96  97    98  99				$\vdash$	-	-	1	-	<del> </del>	$\vdash$
58  59    60  61    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  81    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99				-	-	-	┰			
59  60    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  81    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99			-		-	_		┢		
60 61 62 63 64 64 65 65 66 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 88 89 99 90 91 91 92 92 93 93 94 95 95 96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				├─	_	-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	ļ	
61			-	-		<del>                                     </del>	†		<del>                                     </del>	
62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			-	1	$\vdash$	$t^-$		_		<del>                                     </del>
63	_		_	<del> </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	<b></b> -	1	
64			-		1	$\vdash$	t-			
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_		_			T	1	1	<u> </u>	
66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 82 83 84 84 85 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65	1		1	1	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	
67			<b>-</b>	1	T	Τ	$^{\dagger}$			\
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 8 89 99 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_				<u> </u>	1	1			Ė
69	_	_			$\vdash$	1	Т			
70			Т		1					
71	_		-	$\vdash$						
72			-	+-	+-	-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>
73		72	-	+-	1		┼─	t	┼	_
74			-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	+-	<del>                                     </del>	╁	-	<del>                                     </del>
75			$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		
76		75	-	1	1	†	1-		$t^-$	1 -
77	-		$\vdash$	<del>                                     </del>	╁	<b>†</b>	T		_	1
78	_		$\vdash$		1					
80 81 82 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 99 99	_		_	1						
81		79			1	1	T			
82 83 84 84 85 86 86 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		80	Τ	Τ						
83		81							Π	
83		82					П	Ţ		
85		83	٠.		Ī	L	$\prod$			
86 87 88 88 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		84			Ι					
87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		85						L		
88 89 90 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		86								
89 90 90 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		87				1_			<u> </u>	$oxed{oxed}$
90 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99					<u> </u>	1_	_		_	<u> </u>
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	L		ot	_	<u> </u>	↓_	↓_	ــــ	1_	↓_
92 93 94 95 96 97 98		90	L	_		$\perp$	<u> </u>			
93 94 95 96 97 98 99 99		91		L	1		<u> </u>	<u>.</u>	1	
94 95 96 97 98 99 99		92				$\Box$				
95 96 97 98 99 99		93						<u> </u>	<u> </u>	
96 97 98 99					Π			· .		
97 98 99		95			Ī		oxdot	L	$\perp$	
98 99				$\Box$					Ĺ	<u> </u>
98 99	Γ	97	Ι	Ι			$\prod$	$\perp$		
	Г		П	Т	Τ	Τ				Γ.
	Г	99	$\top$	Τ	1	T	1	1		T
	Г			$\top$	T	T	1	Г		Г
	_			_				•		

(LEFT INSIDE)